

withdraw

Honda

⑨ 日本国特許庁(JP)

⑩ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U)

昭61-122180

⑪ Int. Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

⑬ 公開 昭和61年(1986)8月1日

B 62 K 5/00
B 60 K 11/04
F 01 P 3/18
11/10

6642-3D
6948-3D
7515-3G
6849-3G

審査請求 未請求 (全2頁)

⑭ 考案の名称 鞍乗型車輛のエンジン放熱器

⑯ 実 願 昭60-5883

⑰ 出 願 昭60(1985)1月19日

⑱ 考 案 者 田 村 玄 国分寺市南町2-3-8 コーポ白樺202号

⑲ 出 願 人 本田技研工業株式会社 東京都港区南青山2丁目1番1号

⑳ 代 理 人 弁理士 江 原 望 外2名

㉑ 実用新案登録請求の範囲

車体フレームの前後方向中央部、上部、後部左、右外方、および中央下部左、右に、それぞれ、エンジン、鞍型座席、幅広タイヤ付後車輪、および棒状足載せ部材が配設され、前記後車輪の前方ないし上方に位置してこれを覆う後部車輪覆いを備える鞍乗型車輛において、

前記後部車輪覆いの前壁に通風口を設け、車体フレームに固設したエンジン放熱器を該通風口に臨んで配置したことを特徴とする鞍乗型車輛のエンジン放熱器。

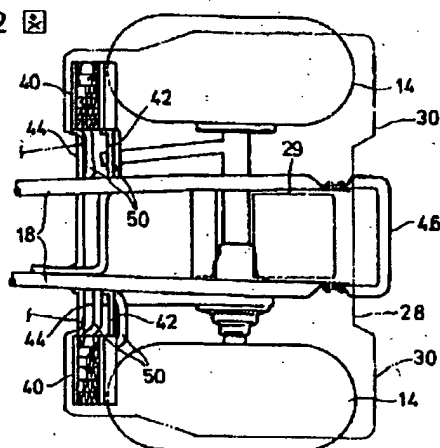
図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例に係る鞍乗型四輪バギー車の概略斜視図、第2図、第3図はそれぞれ

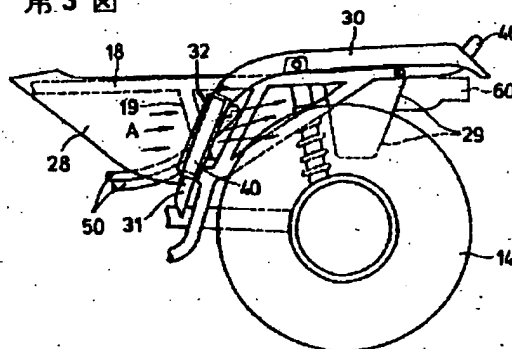
該バギー車の要部平面図、要部側面図、第4図は該バギー車の要部縦断側面図、第5図はその変形例を示す縦断側面図である。

10…鞍乗型四輪バギー車、12…前車輪、14…後車輪、16…棒状ハンドル、18…シートレール、19…傾斜管、20…ダウンパイプ、22…棒状足載せ部材、24…前部車体カバー、26…前部車輪覆い、28…後部車体カバー、29…物入れ、30…後部車輪覆い、31…前壁、32…通風口、34…後退壁、36…開口、38…ルーバー、40…エンジン放熱器、42、44…支持片、46…バンパー・パイプ、E…エンジン、S…鞍型座席。

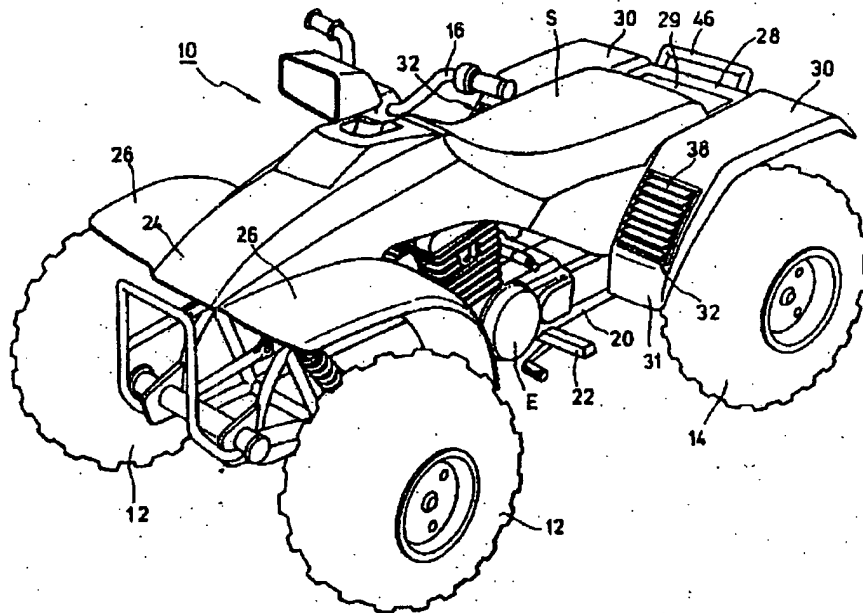
第2図



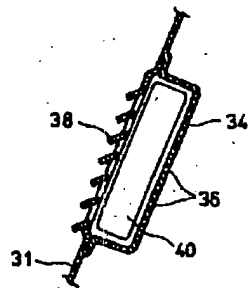
第3図



第 1 図



第 4 図



第 5 図

